	·		25X ²	<u> </u>	735
ORM NO.	ci iof MApproxe	d For Release 2003/05/23		R01150008000408	
, ju	II.	CENTRAL INTELLIGE	ENCE AGENCY	5X1 REPORT	
		INFORMATION		CD NO.	25X1
INTRY	Germany (Russ	ian Zone)		1	May 1952
JECT	- ,	Iron Industry Depart	ment of the		may 1//2
JECT	Ministry for	Metallurgy and Mining		NO. OF PAGES 1	
CE UIRED		25X1		NO. OF ENCLS. 1	(31 pages)
E OF IN	3				
UIRED			25X1	SUPPLEMENT TO REPORT NO.	
OCUMENT CO	NTAINS INFORMATION AFFECT	ING THE NATIONAL DEFENSE	THIS IS UNEVA	LUATED INFOR	, .
C., 31 AND 32	ATES WITHIN THE MEANING (2 AS AMENDED. ITS TRANSM IN ANY MANNER TO AN UNAU REPRODUCTION OF THIS FOL	ISSION OR THE REVELATION	25X1		
5X1					
				25X1	
	The attached	document is forwarded	to you for reten	tion.	
			0		
			າ ."6 \	•	
			n 22		
		~13	ン / ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '		
				l	
		CON	5		
		5 07	5 C		
	THIS	DOCOMENT HAS AN AND	B ₅₃ 284		
	THIS Do M	DOGUMENT HAS AM ENCLOSUP NOT DETACH	D ATTACHED		
	THIS DO M	DOCOMENT HAS AN AND	D C RE ATTACHED		
	THIS DO M	DOCOMENT HAS AN AND	D C		
	THIS DO N	DOCOMENT HAS AN AND	D ATTACHED		
	THIS DO M	DOCOMENT HAS AN AND	D C		
	THIS DO M	DOCOMENT HAS AN AND	D ATTACHED		
	THIS DO M	DOCOMENT HAS AN AND	D C		
	THIS DO M	DOCOMENT HAS AN AND	D ATTACHED		
	THIS DO M	DOCOMENT HAS AN AND	D C		
	THIS DO M	DOCOMENT HAS AN AND	D C		

CLASSIFICATION SECRET

25X1

STATE NAVY NSRB DISTRIBUTION ARMY AIR ORR X

SECURITY INFORMATION

9	C	V	1
_	ວ	А	П

9.	ECORTLY TULOHMALTON	
German Democratic Republic		
AUGUST 1951 CONSOLIDATED PRODUCTION REPO	ORT OF THE GDR MAIN DEPAI 25X1	RTMENT FOR THE IRON INDUSTRY
25X1 This document contains the following	ng:	
	ne attached report (one t	typewritten page).
25X12. An August 1951 consolidated production of the GDR Ministry of Metallum This production report lists the goods production. Values are expressed prices, goods production in delivered prices.	rgy and Ore Mining ne fulfillment of the pla in 1,000 DM. Gross produc	an for gross production and for
25X1 _{All} tables are headed as follows (3	Letters refer to letters	in table headings):
(a) Production order number; plan (b) Unit of measurement (c) B(gross production; W (goods	production)	
November 1951 Plan (d) Quantity; (e) value Actual fulfillment (f) Quantity; (g) value (h) Fulfillment in % (quota = 100 third For the/faurkk quarter Plan (i) Quantity; (j) value Fulfillment since 1 July 1951 (k) Quantity; (1) value (m) Fulfillment in % (quota = 67 For the year Plan for 1951 (n) Quantity; (o) value Plan for L Jan-31 Aug 51 (p) Quantity; (q) value	Refunda	OCIA LIDION
Fulfillment 1 Jan-31 Aug 51 (r) Quantity; (s) value (t) Fulfillment in % of the 1951 (u) Fulfillment in % of the 1 Jan Fulfillment for the same period in 25X1 (v) Quantity; (W) value.	-31 Aug 51 (quota - 100	%)

25X1	
25X1 SECRE	Attached in the Anney is a copy report
25X1	of the Iron Industry Main Department of the Ministry for Metallurgy and Mining
25X1 25X1	The report is a tabulation showing the actual and scheduled production of the Iron Industry
25X1	SFCRET

Approved For Release 2003/08/13: CIA-RDP83-00415R011500080004-1 25X1 . X Deutsche Demokratische Zusammenfassende Industrieberichterstattung Republik Genehmigungsvermerk: nigt vom Statistischen Zent IMZ Ministerium für Seinerindum bide 2 u. 3 in Berlin und registriert am 18, 1, 1951 unter Nr. GO-902/122 Erful ung des Brutto- und Worenproduktionsplanes 1951 Wertangaben in 1000 DM - Bruttoproduktion in MeBwerten - Warenproduktion in Abgabepreisen Retal argie Jacob Nowak VVB bzw. D-Betrieb Berichtsmonat 12.9.51 1951 15_ Berichtsmonat Quartal Erf. se't Quart.-Beginn Plan-Sell TI 6+ 116 45797 47122 136621 91 484 67 539548 340090 356282 66 28333 105 2259 30eE7 -459e 53459 x) -3555 334558 22 5750 **13** 45797 15007 47122 105 36621 91484 67 53.9548 26333 342.290 356289 66 30027 6459e 59459 72 33 455**a** 209556 277 34730 36542 104036 ::292 69 41 4460 261 544 276788 21979 59836 429e3 237907 II. 1327 5184 3281 **5099** 1691 567 2107 1 zδ FFETERE III. 3..., 23 273.60 419276 256263 67 159274 33003 7.65332 99107 * 127 EBE 224 - 4 THE A

in - Bickmeits

#r Doggrad.

Auflage Nr. Plungruppe			erichism	onat	T		Q.	artal		T	Т			lahr			Ert	Ert	E-4. ::	
Erzouguli		Soli	Veri M	Erfüllung	Erf.	P	Plan Soll	Erf. sei	Quart,-Beginn	Erf In	P	Nan-Sull		Jahresbeginn	E-f. self	Johnesbeginn	- in	in •:	Ze	ing im gleich eitraum des ahres 1950 Jahresbeginn
a		d	•	enge Wert	h	Menge I	Wert	Menge k	Werl		Menge	Werl -	Menge	Wert	Menge	Wert	Flan Soli	seit Jog.	Menge	Wer
R. IV + V + VII	b end	1 = 1100		105 8 0	96 97	- -	32585 24754	-	20 19 2 1 6556	2 57	-	125988 96651	. بعي	78546 62150	-	79494 64393	64	101	-	55515 45097
notallurgiofrendo França.	1	1100		10541	96	-	32585	-	20115	52	-	125088	-	78546	-	79165	65	91	-	531 18
			_	8 +95 39	97	-	24794	-	1 65 12	57	-	96651	<u>-</u>	62150	-	542 67 329	66	105		49601
layène				25		-	-		44	-	-	12 1	-	-	-	166	Ė		-	29
IV.		1					<u> </u>			l.			-	i .		<u> </u>	ļ			<u> </u>
inachinenhen	ab	- 994 - 585	1		94 97	-	26 769 17 48		16187 11799	60 67	1 -	1 03 53 A 69394	- *;	64153		64675 46614	1.	, e, e	_	42614 51214
		904			94 97	-	26762	-	16186	60	-	105534	-	64153		64668	2 1	9,8	-	4260
	шb	-				-	17480	_	11789	67		69394		44033	-	45 507 - 7	-	-	4	512e
	\vdash	- 49		544 1	- 34	<u>-</u>	1220		1 9•3	74		4480	-	2853	-	3364	-	- 118	· · ·	124
		- •	-+-		ê•		1220		583	48	-	4480	-	2855	•	2624	59	92	- -	118
		- 97 - 61			11 •6		175 e 185 e	-	1365 1412	79 76	_	6829 73 69	-	4617 5e11	-	485¶ 498 \$	71	99	-	4507
	ъ	- 57	. 🛉		11 =6	-	173e 1 25e	-	1360	79		6829	-	46,17	-	4832	I I	105	_	428
	ab ,		-	•	-	-	-	-	14 +7 5	76 -	-	73 69	-	5011	-	4965 25	-	99 ~	-	4591
VIII.	b +	- 98	-	917	95	-	2873		· 737	ō•	- 1	19245	-	6923	<u>-</u>	25 6598	 54	- 95		5552
awa terinilea	7	- 146 - 98			95 90	_ -	4284		2771	56	1	54-8		14253	-	1 = 1 67	56	9,4	-	7+54
	b ,	- 144	•	1407	97		23 73 42 4 4		1666 2 733	52 65		92 45 15 40£		6923 1=253	-			91 9 3	-	4982 407
	nà i			35 19	-	-	- 1	- -	71 35	-	-	;	-	-	-	297 154	-		-	374 299
							_							:				-†		
				:	•					- +								\dashv		

	emok oublik werind	•			ammenfass Erfullung o	Indet Monatoms dun des Brutto- und Wickens	gen Mi rodakti) ansalanes 1951			1MZ 2 u. 3		ir Ber	hmigungsvermerk: m. Sio lutischen Zentra rlin und registriert 51 unter Nr. GO-902 ti
	esilear	ie		Werra:	ngaben in 1000 CM Br. Berichtsma	Magrad, krum in Medwe	rige - y	Warerproduktion in Abg	abepreisen .			be ser	- [Blatt Nr. (1a)
Auflage Nr. Plangruppe	Seating		htsmonat	Т		Principle State St	Т	1951	lohr		12.9	tum.	Erf.	Blätter Insges. (15)
Erzeugnis	ME	Soil	Etilo sing	E+*	Fign-Spii	Erf se (G. air Beginn		P ar SeT	Sali selt Jahresbeginn	Erf. seit J	ahresbeginn	in n	In c; zum	Erfüllung im gleich Zeltraum des Jahres 1950 (seit Jahresbeginn
	1	Menge Wert	Merge Wert		Menge Wert	Menge Wert		Menge Veert	Menge Wert	Menge	Wert	Plan-	Soll selt Jbg.	Menge We
			9	<u> </u>	Vo atpohand his		-	_	P g	<i>r</i> .				
-				-		E96: 1876:361	3-6	onfloor Remat J	11:51		:			
ereban	TIM					+ 4			Ī	ł.	+ 21 + 25			
Met.llurgie	, ,				÷	: + 7• + 267					+ 239			
Maschine					:	- 22			+ 766		+ 222 + 51 5		1	
		:				÷ 146 + 30	\vdash		- 18		+ 36 + 411	\vdash	-+	
Elektretachnik	 					- 71		: "			- *		_	
Shevie		·				+ 1			·					
Saume terisl						- 1					,		1	
Diberutiert, re						- 5		:		. :	- 49		1	i
Additional suis P	no f		<u>;</u>			1 				- <u> </u>	~_19_	\dashv	\dagger	
Pechols 18 Wali				#	<u> </u>	+ 1+	\dashv					\perp	\pm	
00samt	1200			\dashv		+ 16	-			+	1157 179	\perp	1	
				\dashv			\perp							! '
				\perp				į		;		T	T	;
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· ·					\exists		-			\top	\dagger	

25X1 ...

Deutsche Demokratische Republik Zusammenfassende Industrieberichterstattung IMZ (nach Monatsmeldunger IM) 2 u. 3 Erfüllung des Brutto- und Warenprodukt onsplanes 1951
Wertangaben in 1000 DM - Bruttoproduktion in Meßwerten - Warenproduktion

VVB bzw. D-Betrieb	1	- 1				Werter				on in Meßw	erten -	Warenprod.		gabepreisen			1 .3.		TRO /.	Blatt Nr.	2
						_		Berichtsm	onat			19	51) I Dehum		Blätter Inege	
Auflage Nr. Plangruppe				htsmone	·	Erf.		Q٠	artal				-	J	ohr			Erf	Erf.	Erfüllun	ng im gleichen
Érzeugnis	ME		Scil	- Er!	ullung	- In	Plan	-Soll	Erf. seit C) art - Beginn	E-f	Pian	-Sc:I	Set: seit Ja	hresbeginn	Erf. self	Jahresbeginn	,in ,v	% zum	Joh	itraum des hres 1950 ahresbeginn)
	_,	o) Menge	Wert	Menge	Wert	1	Menge	Wert	Menge	Wert		Menga	West	Menge	Wert	Menge	Werl	Plan Solt	seit	Menge	Wert
. Randa te un satu	'n	1		1	9	+	<u> </u>		+	•—	+-	-	3	F	3	-		1	Jbg.	·	w
	_	<u>'</u>				_					\perp									I	l ==
<u> </u>		1			:					1.											
II. (1-1)	1	-	447	-	419	34	-		-	÷	J		. 1 4	-	321	 _ `	3090	60	94	-	1691
Thuse ; held	DM.	-	77 E	<u> </u>	27-7	15%	- :	=:;	<u> </u>		71		3157	-	-74	-	F1 07	1 -	105		1066
davon	,		1		:		į														
1112350 . II	ľ	1,000	12c	1:57.	137	100	.000	3.10	3 41 4		70	1 20000	1440	114000	912	118114	1 004	66	104	55394	
10.dr1onits	<u>'</u>	1700	17	7445	FF.	143	3000	วิจ	=:11		96	2000	200	15500	133	21 831		109	1 ' 1		427
deren	j,	15100	; ^ .	1,004		100	4 000	: ●	J3 : 51	1	69	180000	140	11 4000	312	115034	L - 960	64		17.5	416
<u>1.620 rear rearby, Juliu.</u> Marie		1700	17	2-17	21	113	5000	<u> </u>	4008	45	≍n	20000	200	15500	135	iocet	200	94	141	" == "	
Crisain ob 1	- - -	-	-	4-1-	4	-	-	-	, °	•		-	-	-	-	5 080	25	-	-	1384	11
314. 112	•		<u>-</u>	4-8	- 5	-	<u>- i</u>		בָּסוּכָּ		1		<u>-</u> _		-	5 95 ♦	31	-		1384	14
	_!						:											-			
111256e II a		200		5 بر 155 نو	2=1	6	.:	. 5	1255	5.9	60	3.300	374	52 340	7369	45648	21 06	56	89	28105	1264
	*					79		777	1:724	555	65	4: e	3 05 7	≠ 53 00	1941	44657	1874	23		2 pole	
devon Zaladnie aktori	. ,	7nec 5200	31. 351	175	79	- 5	ار يان دور يان		17.74	3		· · ·		51500	273	44913	2021	56	-	25,988	1369
	11	210	1	5199	9# 1	2.	200	777	1.7.2	533	57	72,20	, , ,	#EXTO	1941	44657		\$2	37	3756	1450
25)Mux tte	- 1		-	- :	-	-	- :	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	1/	5_ on _ :	14.	1140	96	1955	<u>.</u>	"	90	2117	77
		1		1		\exists			4 2 2	-		<u>:</u>		· A Country Brown	7 : . 21	10=4 6		I	$\overline{}$		
	141		1					F	•									- T	- 1	1	,
	14	-		<u>-</u>		\dashv			<u>i</u>	-		<u>i</u> _	2	21 3.34							===

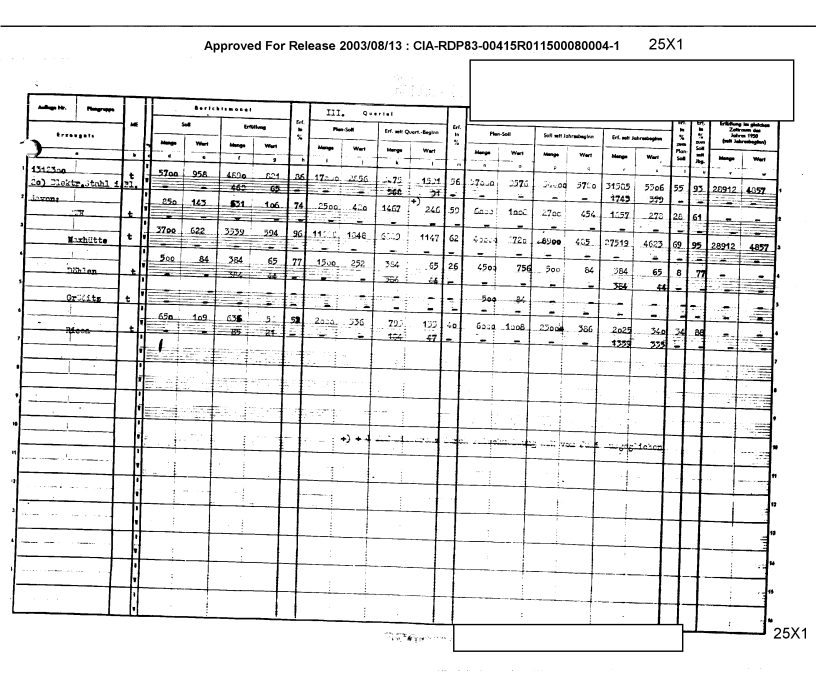
Approved For Release 2003/08/13 : CIA-RDP83-00415R011500080004-1 25	X1
---	----

Audlage Nr.	Mongrupps	1 1	L	Berto	htsmong	1	Τ		iI. Q	ertel		T	T -		johr			Erf.	Erf.	Erfüllung	
<u> </u>		ME		Soll	Er	rfüllung	Erf in %		lan-Soll		QuartBeginn	Erf.	Plan-Soil	Soll sell	Jahresbeginn	Erf. sett J	Jahresbeginn	in %	in %	Zeitr	cs 19
	4 v g n l ,	<u>.</u>	Mange	Wert	Mange	Wart	1.00	Menge	Wert	Menga	Wert	7.	Menge Wer	f Menge	Wert	Menge	West	Plan- Soft	Soll self	Mange	,
,	IIIa (1-9)		1-	•	+-	g	+ '	` 	, <u> </u>	k						ļ <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>	,		Jbg.	· ·	!
Metally	rgie (Eiser	TIME 1						# =	==:		1						į		١.,		
131100	111 .		29500	2572	27774	2571	84	HEE	752♠	E47.1		1		1	; 	 	<u>:</u>	\vdash	H		
1.Rgha:	en cessui	<u> </u>	14788	1179			2	1	3487	1	4419	59	355000 2950 156000 1297		19022	1	17515	1	1	22554	2
daven		j.		2572	1	2 571 -	t	26.500	7520	i	4419	59	345000 2870			22256	+ 673 • : 1781 4	55 65	92	54968 225545	
	in a hour to	ľ		1179	1351 =	1065	 2	42500	3407	25447	2811	54	145 995 1156			35243	1	5E	92	549 68	1
<u> </u>	200	_ [*	*	=	-	<u>-</u>	-	6000 55	-	-		-	-	-		
ļ							-				_	_	5000 ₩ 1000 44	· 1			-		┠╼┤	-	-
 		-			-	<u> </u>	-	-					1000 41	i					-		-
	rödits	v			===	<u> </u>	-	-	: ·-	-	. -	-		-	: -	13	1	-		-	
CALVOD.	1311100	1	14500	87=	14366	. 2.75		47.00	 -	-	· -	-	- 100 - 1		<u> </u>	-		-	╒┤	- = =	_
	Porcholoes.				192		99	45000	2000	25917 122	1555	50	195900: 1170	13700	10 52 60			41	101	17060	10
151126		į,	19598	1207	9000 5070	725	وَمَدَ	1006	2511	i= 043	: 12bc	5.	ಕ ್ಕಾರಿಯ . ಕೆಜ್ಜನ	53500	4:19	2475	1		7	1576	_
15) (14)	Bereir het	**** 	10500	958	99 78	725	86	31 999	2511	14945	1241	5	195000 8661	1		47770		47 47	30 20	45169	74 -54
Hanhii si			10500	1207	9976	1033		31 eeg	:	16945		52	191 999. 11-11:	535 ce	0642	4/7ie:		47	58	45520	49
-							- 56	21000	- 2511 	*5~5	1958	77	-1898 6 H		4-13	47770	3557	47	90	45189	-5/
- E##		-			ļ				· -				4909: 460 4900: 450		-	-	-	-	-	-	-
1511500		•	1599		1 :	₹5-1	149	4500	43 >	toda	450	<u>31</u>	25000: 2750	1	i/pe	17221:	4::	91	100	2979	_
ाठ ३६त	1072.00	11	1509 :	105 105	7070		1 40	±50g	- 51 -	1-35	_ 2=4 _	-1	25 occ 21 55	1 = 1000	1350	17221		91	3=4	2975	2
— Xanlı(14 4	• -	-	1500	- 25	50.75	. ±31	140	4500	433	1922	40°	71	15000, 2050	1 3000	17:0	17cc1			100	2975	3
			- ;	-	- .	-	-	- .	_	-	-		6000 222	: -	-11-4	17-21	1205	91	103	2279	_2
1311100		- -		770	- 3					-			Cong		-			-1	-1	_	•
— 18	· ····································		3000 2700	330		184	7-	933	. 	ولۇرۇرى دەمۇرىي	- www.	73	مهزر چهوم ق	17705	₹200	بموي	2173	D4	97	56 59	9(
1711984	1		-	- ;	-			-		-14- -		7	erc 1 ± 2	+= fac.	±- _{TX}	************	7-75	6.	عمد	2224	_6
				<u> </u>			Į		-	-	-	- [-	-	• ;	15	7	- 1	-	_ :	_

SI

25X1

Deutsche Demokratische Zusammenfassende Industrieberichterstattung IMZ Republik 2 u. 3 J.100b/Nowak/So Wet. domain WE bzw. D-Serrieb . 1951 12,9,51 Berichtsmonat III In % Rose Erf. soit Quart.-Begins Brzengale Sell rel Mg. III 27 00**7 7**000 166762 8263000 103355 10143/ 472030 45074 281750 28765 100527 10634 iavon; 21782 2053 1700:0 119C op 11482 117747 11304 69 98 2m.) Thomastahl Ma 146240 14039 2<u>95010</u> 3**7777 9** 23**363** 100000 140866 90 134301 13593 der von : 002 105527 1eEM 168500 13888 **75o1** 36**ი 0** 49280 216500 **771**2 Beronden burg 79 100500 11e67 373001 38046 216500 22083 196554 .2158 500001 5400 | 29539 3781 185000 23680 118400 15156 H THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH 95384 12275 and the state of t 44.7 500¢ 657 19500 2562 **Shlon** 30co ₹630 13000 1100 11500 1472 **435**2 131000 16768 **7e7e 0** 10532 1016 68 114 12/0p 8000 2002 **99**500 24100g 30848 249877 - 52 138e1 cohlu**i**differe +) - 103 ns Fall chmeldung SWH v. Juli **) = 1o7



Approved For Release 2003/08/13: CIA-RDP83-00415R011500080004-1

Deutsche De Rep	ubli	i k	che					Erfüllung	(nach N des Brutto-	Aonatsmeldui und Warenz	ngen IM produkti	ionsplanes 1951	-	_	IMZ 2 u. 3		in Ber	nmigungsverm m Statistischer riin und regist 51 water Nr. C	riert
HV UV8 bzw. D-Betrieb		g s ach i				Werta	ngaben In					Warenproduktion in Ab	gabepreisen	J	2.9.5			Slatt Nr. 4 Slätter Inegis.	15
Auflage Nr. Plangruppe			Berlo	htsmona	t		:::	I. Qu	artal		T		Jahr	_		Erf.	Erf.	Erfilling	lm gleiches
Erzaugata	ME	e) Monge	Soll	-	rfüllung	Erf.		Pian-Soll	Erf. self (QuartBeginn	Erf.	Plan-Sol1	Soll seit Jahresbeginn	Erf. selt	Johresbeginn	in % zum Pion	% zum Soff	Johns	ovm das as 1950 renbeginn)
	-	1	Wert	Menge	Wert	1.	Menge	Wert	Menge	Wart		Menge Wert	Menge Wort	Menge	Wert	Soli	selt Jbg.	Matga	West
3 13000 IIIa	t	125090	3178	27927	398 5	1.	-		k	121	-	n o	P q		2)		,,,,	•	•
. Talbseugverlauf	ŧ	32520	2.70	26772	•	1	74900)4 7 8	540 05	¥7792	72	329000 4 3 575	208010 27207	236845	32656	72	114	150505	2007
3Von	t	6320	805	1	josta .	##	7	7775	1137 =	5432	74	315000 39599	126-70 22206	220579	27845	72	117	14448	1792
SVA	ŧ	5320	744	5767 5767	770	21	11500	دنيت	1	1517	<u>2</u> 2.	69000 8868	43470 5737	4147 7 _	5449	60	93	22595	259
1	t	963 o	1211	11382	797 1882	91	1 3394		10235	1367		57000 5114	66470 5850	41477	1992	60	93	22595	258
laxhitte	t	9156	1057	1962	1002	1-	-y	J135	23001	2570	ВФ	130000 16675	1	19260	17119	92 1	21	111076	1556
		7156	129.	10027	1404	#1 8	zz::oe	171 52	2976-	2733	7=	#175cc #342c	7955a 9e93	10990	14-497	95	40	1-1915	4979
Johlen	t	" _	_	_	i _	1	_	; <u> </u>	_	<u> </u>	4Ξ	10000 1000 10000 4050		-	-	=	-		
:	\Box	1_	† <u>-</u>	† <u> </u>	+	t_		-	† -		-		 	-			=	-	==
in aid on burg	[t]	ν _	_		į	-	_	į -	-	: -	-	11-0 1070		-		-	-	-	_
		9140	1150	10178	-	<u> </u>			 -		-	16 11-e					=		
Riesa	t	9140	1	10176	1033	111	27423 27 499		1.21.	7-027	73	110000 15060	7-70 9567	75205	9985	68 1	94	16834	1911
	ŧ	1 _ ·	-	_	 -	T_'	21499	: /51/	19912	2342	73	110ccc 13193	2276 A583	75205	8689	-		15054	45
, Dreeden	l l	ا ا	_	_	_			į -	_	: -	-		·	903	105		-		
13 100		152o	2494	323 77	2941	127	64100	74.6	42363	5500	-	254cco 29 323	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	903	163		-		-
) albreng f. alsw	t	1520	‡	1	2757	1	54130		423 0 3				166170 19246			72 11		25543	1486
vè <u>n</u>		Ί.			T	Ľ			T		m		160176 10899	133521	22,47	79	4	2947	###
Trandenburg	ŧ	<u>'L</u>	1 _	1 _	<u> </u>			· ·			-	10000 1078		-		= 1	=		
		5020	615	4770	.581 _	3.5	133 as	41134	1517	4-50		10033 1106	[===	₹		
EW/H.	ŧ	532a	5=2	÷77=	ಪ್ರಪ್ರ	1 1	15505 15505	•	ا تعدد جغود	:			56/.70 4217	33613	2.5.5			22505	2500
		8336	230		13.7	ن زرا		75	1076					23613		7	2		
axhiitte	t '	<u> </u>	316	5.11	131. 1181 1		25000	277	1762 M8755	2427		10,000 10305	1	96820				K114 4	4579
	ŧ [7270	1	0000	272 1	نه	i idaa	.2731	14971	1757	[]			36679		-	Т		313
52.5		7076	343		35.7		::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	127-2		1724		554.5 93 6 0	1	59185 		<u>₽</u> •	-	6634	1911
	ŧ ľ	_	_		i		_		1		<u> </u>			203		==			199

· — —								_	•												
Anthogo Nr. Plangruppa	l		Berlei	hismonat]		III.Q.	ertal					,	ahr,			Erf.	Erf.	Erfullung	g im gleiche raum des
Erzougali	ME	s	ioll	Erf	üllung	Erf.	Plan	Soli	Erf. seit Q	artBeginn	Erf.	Pla	n-Soll	Soli selt .	ahresbeginn	Erf. sett	ahresbegina	In % zum	in % tum	Jah	raum des res 1950 hresbeginn)
2	 ,	- M	West	Menge	Wert	1.	Menge	Wert	Menge k	Wert	`	Menge	Wart	Menge	Wert	Menge	Wert	Plan- Soli	Soll self Jbg.	Menge	Wert
5 15 200 Preser		3570	684	4950		139	10800	2052	+	2492	108	75000	14250	41840	7361	47324	9865		44=		
b) Halbseug f. ich		3100	1	7792			9700	1264	9536	1267	ł	62000		29900	1	39a54	9748	ı	113 131	24962	7 - 2 - 2
SAH	t	1000	19o	29 7			30 0 2000	57 o 3≑4	2429 2429	461 27=		12000	2 <u>22</u> 0	1	1520	<u>7</u> 8 6 4	1493	66			
i	ŧ	1300	253	2060	-	1-		76 e	4326	1091	1	12000 23000	1074 4376	1660 e	916 - 0546	7864	901	66	98		-
Haxhütte	\vdash	£30	137	905	223	loi	25 00	412	2190	5 25	I	10000		5550	1099	22440	5136 2822	98 142	1	24962 18602	52 o
Döhlen	t		-		<u>.</u>	-	- <u>-</u>		-	- ,	-	10000			-	-		-		10002	20.79
1.	ŧ	1270	241	1893		149	3800	722	4947	340	-	#000g			<u> </u>	-	-	-	-		_
Riesa		1276	170	1893			3800	508	49:7		1 :	300 g 305 a	57 0 0	15240 15240		17020 17020	:		112	7.00	=
							1	:	2 1 1					,,		17025	eqe)	21	114	_=_	_
								ra vati Taa									·				
	_						T) #	Man days .	Cliffor		ರಿಪ್ರಾರಿಗ	("ima	iertb	o ri oliti	pung II.	beeng .	li. Dicel	t.h	۶.		
Gesante							:			+ 128							+ 346				
	1	+		<u>_</u>		\vdash	<u>:</u>			÷ 5¢							+ 59				
SWOL	'									+ 38 + 34		:					+ 35 + 59				- =
	,	- :		i			;			+ 9 o							+ 311	\neg	1		
	1				· -	H				_ '/•								_	_		
	!								:			:								-	
			.				:		:		\neg	:						\dashv	+		
	1			i		H	:		i		\dashv							_	_		
	-								:							į				;	
	•			:		.	:	;			Į			:				_	- †		
											+					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			- 1		
	- :	<u> </u>					-				_									į	-
			:	*				:		ı	i						1	1	1		

25X1

Approved For Release 2003/08/13 : CIA-RDP83-00415R011500080004 1

SECTION

1	Deutsche De Repr Ministerium für	ubli	k	£.,						Erfüllung	(nach Mo des Brutto- vi	natsmeldur id Warenp	igen IM irodukti	berichte onsplanes 1951 Warenproduktion					IMZ 2 u. 3	i	hmlgt vo in Be 18. 1. 19:	chmigungsvern om Statistische riin und regis 51 unter Nr. (on Zentrelene striert GO-902/122	1
	VV8 bzw. D-Betrieb		ur.	-						Berichtsm		11		1951					1			Blötter Ineges	13	-
1	Adlage Nr. Plangruppe	l	Ш		Berlei	hismonai			L	. •Qu	artal		Т			J.	o h r		·	Erf.	Erf.	Erfüllung	im gleichen	1
ł	Erzevgale	ME	Ш	5	ioll	Erri	üllung	Erf In		ın-Soll	Erf. seit Qu	artBeginn	Erf.	Plan-Sol	ıı	Soll seit Jo	hresbeginn	Erf. selt J	lohresbeginn	ln % zum	% zum	John	roum des res 1950 bresbeginn)	ı
ı		$oxed{oxed}$	H	Menge ,	Wert	Menge	West] `	Menga	Wert	Menge	Wert	1.	Menge	Wert	Menge	Wert	Menge	Wert	Plan- Soli	Soli seli Jig.	Menge	Wert	1
ŀ	13 14 Nd INT/2	ь	4	d	•		9	_ h	+		k	<u> </u>	m	1	•	Р	q	1			u v		-	1
	4- Alust all wormier]n±		ეე .დე 2. 202	10 000 3 3226		1 1. o 1 5a 55	. 4 oc 7 4 4	17:3 (5 新華 藤 藤	• #= 1 #		2 90.		725000 13		4			25334	7a		308054]
2	davon:		M	18 656	1 .43			2 .5	31.32		1		1	-				1				295955	45357	4
-	e lita	l	M	12 556	1 53	11 35	£ 37	a ==						1 2000 2		Solvoot Parasi		100339	+		111	61784		ď
4			Ħ	2 000	596	3 17:5	9 2.		6 000	1 770			1		0520	22000		24334		-	115	14454	4264	1
ľ	lilederkirokner		ľ	₹ 900	7f±	7 HE	34	‡ ≅	5 Fd.	33	5.42	104	-22	511130	5635	31346	3464	24734		£				ď
4			T.	13 25a	4-03:	1.019	. 1 527	رو	360. u	4321	2974	3196	50	150000 2	21706	92400		 	1	1		1454		1
L	linxhiltte		1	12 500	75 05	12 015	1735	359	35000	6540	25742	512	63		273a	92400		1	12373	62 12	200	61068		ľ
3			1	1 550	2343	17371	3-127	lu6	4000c	.: 35	5. 2	53£9	73		-	130660						CIACI		1
L	itema		1	236	क्रम्स्ट	15000	2472	27	77700	7777	36343	6732	76			10565s			20 881 18 711	70	104	811e3	11272	ľ
4			1	2 0 0 0	354	23.31	1535	de	Good	562	2450	1001	ia		0003	1 000		19204			-			1
L	in Alfa tas		1	2 200	æe	2456	536	1	5000	. 4430	2004	11sé	38		330a	16000		1			120	11587	427)	ľ
7			1	2 965	300	2/6/	2-x ₀	7.5	9000	1179	5073	665	56		4192	19930		19177 18e57		56		11567		Ł
Ĺ	i Lapw		1	2 545	792	23₀€	4 75	b c	7500	1216	4366	±₹4	57		2073	16536	-				~	13722	1774	ľ
4			1	50	1037	202	25/4	72	h.2	::30	170_2	4071	1		08/39	58750		66194		7		44724		ł.
L	looker		1	عجد د	****	2020	†# *	72	₹₹25-	30.00	17077	281.	7=		1396		9555	66134	ern in		112	3601g	8491	ľ
,				100	4	879 -	611	9.	Soul	10.7	01 s	1171	3(22000	5329	14965	3455	19196	459o		$\overline{}$			L
l.	ruor lisamer		1	1 3= 5	325	24.22	***	773	-3:-2	1000	21 →	3-71	85	23000	3731	**************	2000	19196			128	14079	3672 1445	ľ
10		1	Ί	-	-	-	-	Τ-	-	-	-	-	-	3000	593	3000	393	4917	;		64		•	L
-	recit on		1	•		•	•	-	-	-	-	=	-	300c	39o	3000	200	45.77	555	E.	154			ľ
1		- 1		15 %	- 2	13 %	. +	112	\$~ 20	1.17a	3 5©	1037	33	18500 5	457	1216o	3585	16161	4222	87				1.
1-	Tuc, nhau		┸	124c	ڠڡڂ	1=32		==		****	7777 ·	-72	₹5		50?	1215c	275c	16161	35 3	#	-		2470	ľ
1			1	Doc 1		1105	Ю			10% c	TO .	مد	57	13oso 4:	.12	31 00	2805	8542	2965	65	7	4797		
-	arg		1	* 737	54-2	1943	277	==	7	रेल्€	24EF	763	¥4	Moce et	755	21 as		5542		#	1. /44	407/ 404	1999	ľ
3	İ			1	ļ	:									T	sitootis	ollung	diffen				t 5al		4,
Ļ	americang II in Brothagraphic and W - We	<u></u>	Ţ	· www. ways	. 10 00 10	: - 11 1 e-s 1 ;	4" 4 34 676		<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	<u>:</u>			<u></u> ‡	-#	==#	===		ľ

Andreas No.	Plangrappe		H	Bert	h 1 a m o n e 1			7	11 0"	rtel		Г			1	o h r			1	L	T	
3		MĒ		Soll	Ert	füllung	Erf.		n-Soll	T	uartBeginn	Erf. In	Plan-S	oll		shresbeginn	Erf. selt J	ahresbeginn	Erf. In %	Erf. In % zum	200	j im glete rown des res 1950 hrosbegins
) trans	n10			Wert	Menge	West	L	Menge	Wert	Mange	West	9.	Menge	Wert	Manga	Werl	Manga	West	Plan-	f	Manga	Wer
<u> </u>		•	! 	•	- '-	9	1	<u> </u>	1	k		m					,		† ¬	4		L.
dewoos			45 39			6707	101	1367	20161	92329	13767	53	237200	. وسينواؤنا	3	 52gs?	30 m 4/20	55247				
(a)Walscort	ene Leen		42 36	5 5004	44454	6526	104	126504	17500	36536	1:649		497000			465355	50.000	50028		102	22344 21636	9 33
			12650			1392	95	36500	2-32	23.197	3775	-56	1 42000 :	9445a	-	13752	4	15594			l .	
Sett			12654			1876	95	36500	5727	23.197	3659	66	14200g		Sede	13752		15054 15066		1111	5 0 734	
		Į,	12200	1636		1623	99	36000	4821	23712	31.74	57	1400001	1 75	92400	12333	1	12373	1''	100		
Maxbutte			12200	1506	12019	1536	59	26000	4440	23742	3123	65	140000	17 <i>:3</i> c	!	11 <i>400</i>	1	12231	1	100		
			15530	2410	16409	237a	107	46000	7232	33371	5173	73	134000	22224						1	0.000	
Riesa		1	12400	1096	14967	2062	124	37200	5e88	29129	397 ₀	76	1688og		9949n	13275		19554	74	104	74679	
			2965	388	2747	360	93	9000	1179	5073	665	56	32000 : ·		19930		15057		Ţ	' '	.,,,,	
Finew			2565	792		476	96	7000	1214	4322	874	57		4c75	16930	2555	1935a	23 63 2396	56 57	90	13722	
		l.	2750	42.4	3258	462	118	9200	1397	6476	960	70	36500 S	5549	24150	3 674	267.19	4503	127	11	18724 17196	2
Beaker		:	2750	429	7258	532	118	9200	1431	6476	1013	70	355an 5	67a	2-15n	3756	267-99	4970	1	1. 1	17196	
<u> </u>		۔ ا		-			_		-		_		3000						1	1 1		2 1
Dresden				-	-	-	_	_	<u> </u>	_	-	_		39a	3000.	393 - 395	4917	644		164		-
inven:		'													-		4917	863	754	784		
		'				:																· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
15 14 110		<u>[</u>	7100	959	6776	915	95	21200	2352	10773	1455	54	34	4 000								
a) I+U bis	NP48	<u>t '</u>	5950	895	5776			20700		10773	1431	· I	31 ₀₀₀			7115 5505	45528 45528		56	1	3339 3	
eron:			3100	419	4064	249.		_	1242	6639	315	áá	-							79	35499	- 44
axhiitte		'	3100	572	£064	527	. 1		1104	Se 22		66	30000 35000	436g	23700	32 00 2344	22955 22955		1 .	97	18319	
			400.0	. 24a	2712	366	66	12000 .	1620	4730	تىش	39		1					54	97	18319	
dess.		'	303c	524	2712	575			1	-77.22			42000 6 30 00	. 1	29 000 ;	3915 3764	22573			78	1558e	
			ļ												21000	- 37 87	22573	31o4	52_	82	4553a	-245
		_ ՝	-	<u> </u>											•		Ī				nunz :	
Sarbiitte.		- []	<u> 4500</u>	. గంచ	ومث	G49 :	127	13000 .	4775	ئوند ونه 1	1-54		52000	22	7:	700						
02) I+U DP	200 dar	be:	4700	540		515	e7	\$3000	155e	10745	1355	÷3 =3	52000 52000	1020 5040	: 2000 : 3500	÷7 25	3577c		60	102	20646	÷ 77 7 74
		ľ	1400	139	933 .	132	67	4000	بمو			\neg						1007	 	762	20546	267
53) Jakton	ont usob	4	filoc	240	333	4.43	377	7000	žca.	= 1951 	277	3*4 3*4	19000: .		terter:	1446	12253		77	115	3298	149
				:	!							Ī		-		1-05	45253	1315	77	115	2099	120
		-	<u> </u>	<u>:</u>	<u> </u>			<u> </u>					_	•		1			1		!	
	- 1				1	1	i					T							t	<u>-</u> +		
		- 1				i	- 1				į	- 1				:			1	i	:	

25X1

SECRET ----

Deut	sche De Repu	ıblik	(che		Z	usc	ımme		(nach N	Nonatsmeldung	en IM)	perichtersta	Hung		1MZ 2 u. 3	Genehmig Ir am 18.1	n Berli	sigungsverme Statistischen n und registr unter Nr. Gi	lert
Ministerium HV	ofor Couward at.1%	ئىست: 2-يۇ	21:			٧	Vertang		00 DM - Bru	ttoprodukt		ten - V	nspianes 1951 /arenproduktion in Abga 1951	bepreisen		12.9.54		B1	iali Nr. 15 lättar Ingas	
VVB bzw. I	D-Betrieb 13 e.		<u> </u>		htsmonet			1		rtal		Γ		Jahr		Det		Erf.	Erfüllung l	lm gleicher
Anllege Nr.	Plangruppe	ME	<u> </u>	Soll	Erfü	lung	Erf.	Pla	n-Soll	· ·	QuartBeginn	Erf.	Plan-Soll	Soli selt Jahresbeginn	Erf. self	Jahresbeginn	1	% tum	Zeitra Jahre (salt Jahr	4 1950
Erze			Menge	Wert	Menge	. — — — Wert	•	Menge	Wert	Menge	Wert	٠,	Menge Wert	Menge Wert	Menge	Werl	Plon-	Soli seli Jeg.	Mange	Werl
	0	ь	c d	- + - · · · e	- ; -	9	,		·	<u> </u>	1	r.	n •	p q				ű	٧	*
	<u> </u>		1		ļ =			17.1	į.	1 . 2						<u> </u>				
	-	\vdash	F	-	Ī		1		ing a cys	e Tal.	paratri are	5	lostabl	-		1				
			•	<u> </u>							+ 52					+ 4*		=		
WE		E DM			ļ	-			:	-	170	١.,				+134				
alzeor	teneisen	\vdash	•	- 	+		1	├	-	\vdash	(+ 52)	-				(+ 40)		T		
daven S	tabetabl	1	•	į			L		<u> </u>		(+ 1.ª)					(+133)		3		
			*						:		:				<u> </u>	(* 1)				
Finew	alzdraht	\vdash	1		 		╁		<u> </u>	-	<u> </u>	┢	<u> </u>		T					
	taba tahl		•				L			<u> </u>	+ 37									
			<u>'</u>	;								ļ						╛		
ue rheme	er	H	1				1	-	<u>i</u>											
	rr. leake		<u>'</u>				1	<u> </u>	<u> </u>	ļ	+ 1	_					Ħ	=		
		ll	•		1		-			-	+ 52 + 2+5	\vdash				+ 40				
			1				1			ļ										
		\vdash	1			:		!	<u>:</u>	-	<u> </u>	1					Ħ	=		
			•	i		:		1												
. ,									:		:									
		+	1	+	+ -		╀	 	-	+		Ė	1 = 1.45		1		Ħ	Ħ		
	U - 1000 A. 10		•	1	ì	į	1	l	÷	1	÷	1 -			丰	#===	Ħ	=		

Charles ...

25X1 SECA Deutsche Demokratische Zusammenfassende Industrieberichterstattung IMZ Republik (nach Monatsmeidungen IM) 2 u, 3 in Berlin • em 18. 1. 1951 u Nr. GO-902/12 Erfüllung des Brutto- und Warenproduktionsplanes 1951 JECUD: Set llurgie 1000 DM - Bruttoproduktion in Meßwerten - Warenproduktion in Abgabepreisen Lisemindustrie Kra. Legise t 12.9.31 VVB bzw. D-Betrieh Berichtsmonat Jahr Erf. seit Quart.-Beginn Plan-Soff Soll sett Jahresbeginn Wert 29 693 43.68 4a 4) Stepstahl 442.89 daven SaE 52 552 Marhitte 45.20 **3 eee** 21405 2884 Riesa :524 27 124 71 300 7454 10476 27.47 Finow 565 56 261.0 25£8 274 97 **9**0 225€ 45.75. Becker 20150 2639 1945 .. 2495 Dresden644 31 og €5 9593. 21,35 75ng 4 5) andstahl Thi 66e .2268 5±? 1342. 4m 6) Walsdraht 5824. 255e daven -00 Se SWE 4521_ 1 235 1500a 27a J. 21 177-FR **a**a **38€** ..icea -10 -H-1,000 41 j # L CO 2' -37

													<u>.</u>												
	Andlage Nr.			止		8	chismonat		Ţ		III. Qu	ertal		T				ahr	—— <u>L</u>		Erf.	Erf.	F.4.11		<u> </u>
`	£ / 1.1		**	H_{-}		Soft	Erfu	llung	Erf.		ın-Soll	Erf. seit Qua	ırtBeginn	Erf.	Plan	-Soll	Soll selt Jo	hresbeginn	Erf. selt Jo	shresbeginn	ln %	In a/ zum	Zeltr Jahr	im gleichen aum des es 1950 resbeginn)	
,			ļ.,		Aongo 	Wert	Menge	Wert	1	Menge	Wert	Menge	Wert		Menge	Wert	Menge	Wert	Menge	Weri	Plan. Soll	Soll self Jba.	Menge	Wert	\forall
1	1314200			1	• 91	+		41 20	134	33550	37.22	k Lawson	1	1			Р	٠			<u> </u>			-	1
	4b/Valsbl	eche ges.	•	-	•81	-	14656					25446	915 51.45	86	1 1)1 4≦0 91 a6a	4654€ :=147		31035 1 96 09	71				- 1
•		derkirchn	r	1	2000 1900		3126		156	±	1770	6422	1,394	10	1	19629	2.000	6490	2+834		69		51 394 14454	1852	7
3				•	-	_		210	165	572 a	952	Ç422:	1847	12	1	5585	71244	3461	24354	4298	73		14454	2351	
4	BAX	hiit te			3.			*v		Je.		•			19200 19300	950 1500	-	_	-		-			-	ŀ
	Beel	ter		•		1210	577◆ 5778	1702 - 1364		1300e	3835 2186	10547 10547	3) 11	a	52000	5344		10%03	39595	11621	73	114	19614	5784	1
3					1300	450	1165	404		3900	135e	23.09	1826	81 5 9	13000	8718		5844	39395	673.6		114	19614	3120	-1
	Bur			 	300		1163		90	3904	791	2427	503	æ	13000	4512 2753	<u>3100</u> 5199.	23 05 15 06	. 3542 8542	2 <u>965</u> 1512	-	105	4597. 4597	15 <u>95</u>	ľ
	Auer	ha mne r			965	461	2758 2758		139 139	600e 500e	1397 1 00 0	51 38	1171	86	23899	5523	1 4966	3455	19196	459		128	14959	3672].
"					530		1 53 9		120	4650	1370	5128 5362	941	86 95	2300g	3631 5457	1496 <u>6</u> 1216 0	2496	19195	3425		120	4059	2448	1
ď	dayon	151421e				368	1859	36e	120	\$11 50	1111	3562	<i>8</i> 52	35	18500	4507	12164	35 85 279	1 61 61 151 51	4533 2537	7	132 132	887e	2478 1749	ľ
J	4 b-1/Gros		_			1933	93.6E		145	20400 20120	5918 3347	13964 13964	5525 5e?i		103000 101550	30335	59700	17612	ó e 922	20921		119	41 739	12515	ŀ
1	dayon			1	-98	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3126		156	6000	1774	5422		107	36Aeg	15745	2200g	97 82 649e	70923 24834	12253 7526		124	41739	6878	1.
	Hied	-rkirchn e:	╌┼		344	310	312 <u>6</u>		155	572e	952	5422	1947	122	3485e	368 9	21240	3461	24834	4298	-1	117	14454	4264 2594	ľ
ŀ	Yaxbi	itte	_ ;	-					_			_ - .	-	-	16006 ; 19≘99 ;	-29 50 -1520	- :	-	- :	•	-	-			"
ŀ				I	100	121• 680	577°	17 6 2 1364	141 141	13009 13008	3035		3111	J1	52 121	5544	346 90	192.09	39395	11621	75		19614		,,
12			1		150	133	472	159	25	1400	41 /	14947	1955 30	हा। 75	57 4 94	371 €	34699	50**	33395	9736	75		19614	5124	1
,]-	•	CENTER	-		150	_ <u>7\$</u>	172		1.95	140-	235	7.4.75	243	72	3000 ; 5000 ;	475	3100	J1 5	669 5	1974	134 134	- 1	7671	2263	17
Ļ	1 31422a Lh 2) litto	lblacke	_ •		85 85	45÷ 34⊋	3333 3333	591 596	: 6● : 5 9	300	1324		1233	37	500	5.54	i ó o úá	33.00	19638	4043	7	\neg	-7671 0425	2216	13
14	laven				33	328	೧೦೩೪	4/2	143	4500	3	(0.J3	4-73	<u>3</u> 7	1.000	4051 3-54		2549	125-6	3561			±425	1697	
13			╫		5 <u>3</u> 50	254 i1e	22 35	427	42	<u> ádee</u>	7=2	LETT	/y=		153cs	2531		1363	125 65 125 65	2616	60 1 69 1	25	6386 5386	1449	"
-		- in the same of t	_[1]		30	200	-04-	177 6	55	1730 <u>1744</u>	24°. ⊒ <u>a</u> :	135 <i>l</i> 	3-1		-563 - 2400	13 2		24.3	7/35	14_7	12/1		4035	847	13
"],			:		ĺ	į					1		inia_	42			1154	10	69 .	4036	681	
								·	<u></u>				! -	!						$-\bot$	丄	\bot			11

				Арр	roved	For R	elea	ase 20	03/08/	13 : CI	A-RD	P83	-0041	5R011	150008	80004	-1			2	5X1	
-													» •									
Authogo Nr.	Phograpps			Beric	hismonet				III. _{Q.}	rial		Π	<u> </u>		1.	ahr			Erf.	Erf.	Erfullung	. Im alat
		ME		Soll	Erfi	illung	Erf. In	Pla	n-Soll	Erf. seit Que	rtBeginn	Erf In	Plan	-Soll	Soil sell la	hresbeginn	Erf. selt J	ahresbeginn	in %	in ••	Zettro	reum des
	•		Menge	Werl	Menge	Wert	L	Menge	Wert	Menge	Wert	٠.	Menge	Wert	Menge	Wert	Menge	Wert	zum Pian- Soli	Soll sell Jbg.	Manga	w
	(Grodits	+:	2000	854	2441	1038	12:	6000),~	No. 5	_ I	-	~	2 V 04			r.,	! s	١,	7		!
40)3agga	gen.	1	2000	49	2438		12		5 9 2	.15 ee 47 94	1921 1104	4 36	PARTS:		15000	್ರ72 3 3 2♠	19204		54	1 1		
1314400	(R1000)		1 1000	135	1162	157	111	3000	405	2190	298	75	12000				19177		54		11567	
44) Naht	lese Rem	• 7	- 85 -	266	1162	334	14	1	799	2190	755	88	10000		55 5 4	1 20 A	3354 83 54	1	I	112	5424	
i			1				1					-	1.4774	7170	-	*121	2924	2957	7	135	6424	5
				·		-	Ų	- VV] :			:				+
1315000)geschige		,	1850		1982	267	108	5500	742	3 818	515	69	22993	3979	1.65	1979	1536	5 2074	7	105	1053	ID 1
15161ee 1			1874		1982		1 ₃₀ 4	5508	147 ±	5818	1051	69	22000	5961	14550	3921	15365	4134	1 .	105	10559	of many
6)Kaltwal	-		413 BE	105 25	911 - 511	227 124	224 581	1240	3 1 e	1687	421	135	5000	1251	326 6	821	6348	1587	+	1195	3886	
dren:			300					2,55	79	963 .	250	365	1100	529	585	205	387 7	95•		564	337e	
Che	mnits	ŀ	- Jee	75 -	336	84 18	112	900	225	596 45	149	€6	3644	900	2400	500	2412	564	67	101	1555	
 -			13	3	210	52	161	~	10		25	- 1		-			195	95	- ا	-	1945	1
Cra	nienburg	[:	 2	_	192	58	-	15:	4	365 339 :	91 1 0 2	91•	15e 5e	36 14	86 2 0	21	1303 1198	325	87 •	1515	896	•
		<u> </u> ,	100	25	565	91	369	300	75	726	181	241	1250	313	500			338	-	\Box	896	
	migen	Ī	85	25	261	40	330	250	75	579	105	231	1950	315	556	299 200	2635	658		529	1439	
316200 .	IIIa	<u> </u>	3165	8•8	3512	9••	114	9500	2423	5781	1755			9690		£444	2486 25320	519 6286		3 73	1425	-
)Stabzieh	ereierze	æn.	3 169	767	3512	356	114	35**	F304	6761	1654	- 1		9214		6126	25320	5985	. 1	100	9551 9551	22
Aven:	tsoch		915	550	933	229	191	275e	56●	1591	411	:2	ilong	264.		1760	4891	1179	44	67		74
	TENOR	;	915	218	95.5	190	101	2725	33 4	1 591	744	52	11000	2536	7220	1585	4 29 1	1946	44	67	=	
Bret	teride	,	500 500	150	754	200	137	1500	39 0	1327	35€	88	6900	156●	4909	. 040	5509	1424.	92	157	2057	- 5
		-	1250	336	7 34	394	124	375●	46*	1327	330	88		- 5 89	5000	1120	5549	1549	92	157	20 57	•
Lugar	w.	,	1.25a	313	1505	382	124	375±	1013 938	3238 3235	548 7 9 7			4050		2699	12440	3 088		124	6694	15
		1	500	1 2 e	522	77	4	15.00	36€	525	20	35		3750	<u>-</u>	2499	12449	2674		124	5694	12
Berl:	in	'•	5:e	1+4	325	67	54	isee	312	525	1=9	33		745	394 6	945 819	248e :	595 516	41	63	550	1
	T	1					寸					+			774			214	41	-57	580	3
1316300 11	II(bert	, i	125	- 31	1.77	92	-				•	\perp						-			İ	
) tohre,		no:	- 125	112	127	100	1-1	775 57 5 : 1	 357 :	3: 36	6" 1 86		1500 1500 1	37.5 3 50 :	1000	149	381	245	65	98	1 96	
		1		-		 	+		<u>i</u>			-1	'			555	981	852	65	*	196	
		•		:					:		- 1	i				1			ı			

																Т			<u></u>	migungsverme	
Deutsche Dei Repu			he		Z	usa	ımmer	nfasse		Indust		pericht	erstat	tung			1MZ 2 u. 3		nigt wom In Ber'	migungsverme n Statistischen 'in und registri 1 unter Nr. GC	Zen traler iert
•	w:1											splanes 1951					Termin *	my je	Τ.	Lieft No.	8
HV	\$.2C	, r .			٧	Vertang	jaben in 1000	DM - Brut	oproduktion	in Mebwer	en - VV	arenproduktio		pepreisen			Bearle 				15
VVB bzw. D-Betrieb	e i si s	4.9 1 1	-				8	lerichtsmo	nat :	- 200 d		1951					Dah			Hätter Inages.	
	П		Berich	ts monat				Qua	rial					Jol	10			Erf.	Erf. In	Erfüllung k Zeltrou	um des
Auflage Nr. : Plangruppa	ME	· 50		Erfüll	ung	Erf.	Plan-	Soli	Erf. seit Qu	ortBeginn	Erf In	Plan-S	oll	Soli selt Jahr	esbeginn	Erf. seit Jo	hresbeginn	% zum	% zum	Jahres (selt Jahre	s 1950 resbeginn)
Erzeugale			West	Menge	Wert	*;	Menge	Wert	- — -	Wert	٦,	Menge	Wert	Menge	Wert	Menge	West	Plan- Soll	Soli selt	Menge	Wer
	ľ		**************************************		9				k		m,	1				£		1	Jing. U	•	~
	b 6	 	 15:4	3159	173	. 10	1.00	5-71) : g*	4493	90	23500	10743	13614	1 38 05	23800	16254		I		
1317000 TILE	ŀ	2235 EE35	94 5	3532	1514	144	77.45	दक्ष	1477	2744	Эs	235.00	11575	12514	7544	23800	10159	ш		16133	
9) de rrologierma če m e	F	:05	1395	31.5%	175	15	-99	4001	u 4 93	4435	9.4	361.99	17469	17916	11287	2: 939	15645	88			_
		≘25 6	- 55.5	: :	151 t	133		=:3E	÷ (2)	E744	,7 8-	253 ne	1,492,5	17014	7041	22359	10009	86	133	16133	8
<u>್ಯಾಲ್ಗಳಿಗಳು</u>	l l	193	182	_		-	ೆಪಿರ .	57	_	-	-	2400	ាស្ន	1598	1518	1	611	36			-
Spremberg		199	52	_	_	_	zgç	188	=	- 	-	2402	756	1594	5 •3		154	+	-54		
317100		1060	عَبْد 1	23 4	1451	1 42	5500	3407	4,°00	3202	89	21000		14332	∂662		·		123		
alvico -Silisius		1565	403	2354	<u> </u>	74=	5500	1354	₩3â£.	<u> १८ई:</u>	27	200	5297	14332		17657					
lavon		1500	303	1346.	i 4 20	1 ეზ	Sans :	2∂ 7 7	4-300	, ^-¢	25.	9999	11535	13000	7 464		9915	4	129		
bipy marry		1500	373	2354	547	132	5100 :	7=45	- jūnn	1251	₹	30000	43 61 1816	13804	3111 1198		611	45	-		
	l :	165	149	-	-	-	>00	ቆ ኒ ስ	-	-	-	2000	455	1 224	294	1	160	49		l	
Spreaderz		15 5 .	36			-	500	1 3/2	-		-	2 808 ; 5000	4696	3250				99			5
1317200 July)	ļ ļ,	450	425	69e	و پت	153	1375	1 .>	1463	.703	1 -		4548	325			<u> </u>	1	152	ļ	
open - in an		450	£12	= १९७	305	1:2	1525	1212	1425	1251	1 ⊕7 32	5999:	1138	756			1214	_	154	1055	
1317500 (Lipg.)	 ,		T'	7.	ij?	71	ा >		112			1186	1411	766	971		1495	100	154	101	
90) Perro-Car m	╁	- ≐6	103	75	1-7	51	F75	335	375		T	/,e0	130	256			_	-	-	-	
1 5179aa (Lyranda)	*	33	∴ e 2-	-	-	1	100	ەر∴ ھىج		: <u>-</u>	-	440	324	256		I		-	-	-	
94) Chab. Jeroble	╇┷╌┤	1 22		 - -		亡	- 			i — — —											
	1 1	•				1													$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		1
	\dagger	4		1				*													i
	1	۱,	ļ			L						- 1	-				<u> </u>	_			1
	\Box	7	1											<u> </u>		ļ	1			ļ.,	**::::.
		1				_			i	<u> </u>	L					-	<u>: </u>	┺	⊢		
	1	11	,	:		1	I				1	ı		i i		1	,	1	1 /	i	1

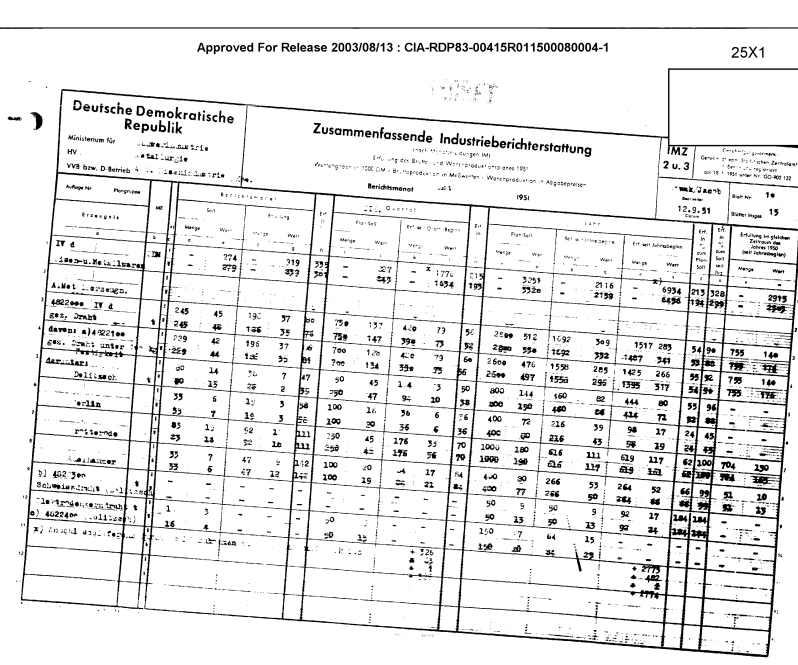
Annroyed For Release	2003/08/13	CIA-BUDS3-0	ᲘᲘ <i>1</i> 15₽Ი115ᲘᲘᲘጸᲘᲘᲘ	1_1

Andreas Nr. Pleagrupp	٠ ا	Ш		erich	Ismonet		T -	777			erage of											
Erzaugai,	┦*	: [[Soli		Erfüllun	,	Ērf. In	III.	lan-Soll	Svarta			Ert.			Jahr				Erf.	Erl.	
	+.	1	Manga	Vert		Werl	1 %	Menge	Wert	- -	self QuartBe		in %	Plan-Soll		ioll seil Jahres	Deg.r n	Erf. self Ja	hresbegine	in %	in % zum	Erfüllung i Zeitra Jahres (seit Jahre
ı IV.	T	植	- 9	42	- 847	9		- 1	1 . 1		+	•	m	Menga V	'art ,	lange .	- 1	Menge	West	Plan- Soft		Menge
Mesch inenben	7	∦	- 58	S48	569				267 62 7486	-	1618 6 ⊞789	4		ووسإ		6415	3 -	- 6	4668	62 1	8	
	1_								· ·		1	Ť	+	9939	-	4405	-	• •	6607	4 1	تا خا	- 1
chrer-u. Leichtmasc	DE DE		- 341 - 131		- 51e				19235	+_	5323	1	+					•			+	= ‡
4					137	- 7	2		4084	-	291 8		-	\$0286 5035	4 .	2543 • 1 • 276	-		966 931		90 -	
211258 IVA/Lugan	tek		1 12	#	2 25	#				1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				7		+	- 1	371	7 1	-	9
spierfri maschinent		亅	73	===	2 25 2 12	Ī	7 1	¥ :	126	6	75	١	49	904	26	336	28			, l		
Totallurgie						Ī			218 -	-5	- 41		40	872	26	581	58		552 7		6 1	
411130 IVa(Chemnite			18		. 2	-	-					L				1					Ť	
416000 IV4 (SWH)	DE		18			4			54		6	1	-	162	-	65	-		38 a	-	4	====
ag. Etchlumlson	• 1	37 375				1	111		50	:69	672	15	-	152	-	- 63		- 1	28. a	6	I	
117000 IVa	.	556	1341	47	1176	18	111			48	314	15	808	75ee	2475	6187 2175	1202	•	• 65 (a5	19		-
even	- -	356 355	555 888	313		16	163			46 X	1871 536	46	700	1675 •	4 05	10 258	3803		12 97	95	5541	- 1
Convig	-11	355	194	319	7	16	108			73 73	1184	4	450	11125	2551	6628	35+3 2564		64 40	93	3941	24
Quedlinburg	101-	181	453 159	157		27	54			75	293		45 0	2428	2651	1455	584		##	97 97	1890	- 1
				137	739	7	54			73	243	1	25e	5625 1989	1452	363• 1285	1219 1219	39 10	T	04	1451	36
,	1			-	<u> </u>	+	1									1				84	1 691	72
dace ("tess)	-		<u> </u>	_		L	_				- 1			:		; 	1	+-	+	+	-	
40000 (Riess)	1-1	ioa ioa	906	1265		55 55	1500 1500	1	- 1-	7 63	2128	84	000	1087	4000	77.45	-		\perp			
helei tungahan		!7 • 7 •	190	258 258	254	52	500	116 50		7 65 568			***	4644	1000	7246 3 09 6	9444 9444	81 6 61 e	Τ'	F~	8129 \$129	601
	T			< >¥		52	544	51	; -	8 50	1. 1.		***	2440	34e	1526	951 195:	1 891	1 97	44	1106	109
	_[1]										- 1	- 1	x	- 1 2		·	. 32.	1 502	2 97	144	1106	1:47

Deutsche Der Repu	blik	<	che					Erfu"ung d	(nach N Les Brutto- i	onatsmeldus und Warens	gen IM: rodukti	onsplanes 1951	1				IMZ 2 u. 3	1	ehmigt vo	ehmigungsvermerk: om Statistischen Ze erlin und registriert 51 unter Nr. GO-9
VVB bzw. D-Betrieb						Aveildi	igaben in 10	Berichtsme		on in Meßw دا صات	erten - \	Warenproduk 195	tion In Abg	abepreisen			Jaco			Blatt Nr. 9 Blätter Inages. 1
Auflage Nr. Mangruppe	.]	er nindu	Berlch	its moral				Que	riol		Т				a h r		12.0	Err.		
Erzeugnis	ME		Soll	Enf	uflong	Er In	Pla	r-Sall	Erf. se 1 Q	uart - Beginn	Erf in	Plan.	Sell		ahr e sbegin n	Erf. selt .	Jahresbeginn	In %	in °6	Erfullung im g Zeitraum i Jahres 19: (selt Jahresbe
a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	-; -	Monge	Wert	Menge	Wert		Menge	Wert	Menge	Wert	,	Menge	Vvert	Menge	Werf	Menge	Wert	Pian- Soil	Soll seit	Menge
	,	e .			g	+	- '		k		╁┈			Р	4			‡:	Jbg.	
1 V C	ľ	-	49e2 3773		4351 2323	20 90	-	1434c 11197	- :	() (59.65 (7055	±3	-	54763 465 98	_ 5	33253		34001 27453	62 61	1.02	
9189- unit lehendeds 4711110 IV c	atiie∯ ¥	0 - 5545	25 5 4	5134	15-85	3 24	15300	7379	3 9 è 4	4533	62	55841 -	25202	32730	-		15509	1	194	
Craugus s	٠,	3439	727	3597	E51	103	10147	2427	7427	1775	73	34-51	=37 9	1 2367 *	1748	23761	5929			11745 2
daven	7	175e	5 67 239	1051 1051	517 241	69 H1	5000	2 475 - 255	#1.95 21.95	1274 493	44 56		≈595 2758		4791	†	3009	35		
57 H	ľ	27es	.190	2u51	.2.3	::6	78 ₉ 1	3417	5.73 x	2440	72	25.951	- 4758 11953 ∣	6804	14 85 6484	19565	1444 8576	74	131	1722 5
rotate	-H	1895	339	2200	455	: 25	3405	1145	4E11	<i>∞</i> .	=5	16521	35-35	16251	2135	15592	32 SE	1	192	10091 2
	•	324.	145	375	7.6= 	73.5	378 1	∠59		***	#3	4209	1500		1162		1198		103	2743 1
u dlinopre		57c :	302	zzt:	29:	33	- 1: 	92 ميږ	1272	1 55 566	3.64	<u>72</u> ♠:	375	463	241	942	479		135	555
rentg		143	75	170		-21	455	254	202	17 <u>=</u>	52 55	=36€: 175€	3741 536	5139 : 1147	22 95 — 597		2325 529	52	101	3724 <u>1</u> 744
	•	90	. ==	77	3=	-ŏ	250	1+7	140	74	6	.044	476	670	3.14	552	311	66	99	617
dup tele		30 :	45		- 5		254	112	21	11	=	1000:	450	\$7 6	301			7	16	67
utlenhütten	-	4	- 2	15	- 3	23~ -75	19	11	2, 15	11 5	194 124	10g 40	43 15	56 27	2t	118	49	1	179	94 44
	.		-	- :	-	-	- ;	-	- <u>-</u> :	-	_ [-	- 1		_	. معــ	41			106
n1• n	- 1	-				-	-		 -			-,:				57	- 37	_	_	
11120 170	_	217	97	233		110	63 5	232	***	≃: ;	75	2690	11:0	1755	779	2-19	- 9 04	81.	122	2004
qerput rödins		101	750	165	25	3q	5 70 :	700	3 47.	_ 1	67	2006	7260	1555	2075	1514	2784	75	***	1111 3
≭ 1012 € 2 €.	11	.27.		i		-			<u>:</u>	- 2	\dashv	<u> </u>					- 2	Ш		
	-			:		\perp						= = ==	726	====		-			-	170
	.				- 1			;					Ī			-		_	1	

25X1 Berichtsmenst Erfüllung im gleicher Zeitraum des Johres 1950 (seit Johresbeginn) Plan-Soli Soil self Jahresbeginn Erf. seit Jahresbeginn Menge West -+-4712000 17 0 7000 4054 Stablinguaguag 4369: 2462 :31175 3625: 3382 11911 6658 24500 1629= **22 e**o _ 1365 1-264 7**4**4 9777 8387 3270 1777 - 3135 73 v 3278 2649 1432: 311 5010 2946 796 787 1500 760A 935: 520 Grante 15ee 945 578 - 290 551: 25e Dünlen 231e · 81 6 Karbiit te 167 87 -95 chmiede-u. Gesenk a)Schwarzmetall 1374 585 2724 1765 1+350 19515: 6222 56 107 60 107 -65 15 : ≐36 14. hiedertirch: Č99 555 230 1 26 35 54 75e **85** : 574 '9**1** ALC: UNITED 9486 - 5384 5-20 4216 7= 134 1727 401 155 PUGITE 29: 2618 1031 301£ #17 |1777 iyşş 175 129 ; **;** šą Joslen \$50 1799 : 747

Approved For Release 2003/08/13: CIA-RDP83-00415R011500080004-1



Deutsche Dei Repu	ıblil	(,	Zusc	amme		inach N	Indus	gen IM)			ittung			IMZ 2 u. 3	i	t = gt vo	thmigungsverm om Stoff it scher rifin und regist 51 unter Nr. C	n Zentralamt riert
	d lur	nue tri: ;i•	t			Werten	gaben in 10	_		und Warenp an in Meßwe				abepreisen				c/Jao	οľο	Biatt Nr.	1•
VVB bzw. D-Betrieb A	2184	nda.du	erie j	۹.				Berichtsmo	onat	, sait		19	Sı				12.	9. 51		Blätter Insges	15
Auflage Nr. Plangruppe			Berici	hismora		- 5,		ii. Qu	rial						= F -	1_		Erf.	Erf.	Zeitr	Im gleichen aum des
Erzeugnie	ME	Menge	Soll		iung	in		n-Sall	1	QuartBeginn	Erf In	Plan		Sc! sc ' J	nhrewbeg nn	Erf. seit Ja	resbeginn 	zum Plan-	zum Soll	Jahr (self Jah	es 1950 iresbegien)
a	-	Menge	***	- Kreinge	Wert	+ , ,	Menge I	Wert	Menge k	- ·	1	Menge	Wen _	Menge	Wert	Menge	Werl	Soll	seit Jbg u	Menge	Wert
IV d	IDM (=	274	= -	319 353	339 301		327	-	X 177e	015	1	3251		2116	- 1	6934	213	328	-	2915
_isen-u.Metallwares	-	<u> </u>	=12	-		17				1554	193	<u> </u>	5520	-	2159	-	6496	1794	291	<u> </u>	2505
A.Met Lerzeugn.								:		::.					-:	-		 	ļ		
4822000 IV d	ı	245	45	196	57	Bc	75●	137	420	79	5€	2800	512	1692	309	1517	283	54	90	755	140
gez, Draht	* [*	245	46	136	35	75	759	147	39a	- 73	92	2390	550	1692	332	-1487	341	55	88	759	171
daven: a)4322100	. '	229	42	198	37	16	700	. 128	42 c	79	69	2600	476	155°	285	1425	266	55	92	755	140
ges. Draht unter 16	<u> </u>	<u> </u>	44	135	35	81	? 00	134	390	.75	56	2600	497	1550	296	1395	317	54	50	755	176
derinters	ļ.	80	14	35	7	47	50	45	1.4	:3	50	300	144	460	. 62	444	80	55		-	-
Delitseck.	t	80	- 15 6	58		5 5	25 0 100	47	94	26	58	300	150	460	26	424	72	92	-	├─-	
'erlin	, w	35 54	. b	19 16	3	58 5č	100	18 20	36 36	6 6	∄6 36	400 400	72 90	216	39	98	17	24			-
41111		83		- <u>c2</u>	1	111	250	45	176	. •	70	1000	180	616	111	575 619	19	24			
rotterode	. T	27	15	92	16	111	250	45 45	176	. 22 36	70	1990	190	979	1117	619	117		100		130
	1	33	7	47	<u> </u>	1.12	100	20	4ٺ	17	84	430	30	266	53	264	52	66	-	51	10
Averlanmer	,, k	33	- 6	47	12	142	200	19	**	21	8.,	£00	77	266	50	264	55	66		93	23
b) 462.300		-	-	-	-	[-]		-		_	-	50	. 9	50	9	92	17	184	184	-	-
Schweissdruht , orl:			· _	<u> </u>	_	-		-	-		-	50	13	5 0	13	93	34	184	384	-	-
Tlertrodencerndrah	*	_ 1.	3	-		-	OC	3	-	-	-	150	7	64	15	-	-	-	-	-	-
) 4822400 .lalitze		16	. 4	-	-	-	50	15			-	150	æ	34	23			-	-	_	
変)Amoqtal waği 代表で	.w † ;	ra: 2	Oli under .	linen	an.	•		riu a		+ \$26 = 33 + 4				:	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	4	2173 482 2	-			
										* \$2.				· -			2774				
	-+			·		H					H			<u> </u>							
	- ! :					1 1		:			1 1		:				المعاوة بما	1			

<u> </u>		-				*												
Audings Nr. Plangrupps	1	 	chtsmonat		III.	Quarta		T	Ι			rhr			Ert	Ert.	1	_
Erzaugaja	7 **	Soll Menge Wert	Erfüllung	Erf in	Plan-Soli		seit QuartBeginn	Erf.		Plan-Soll	Sall scit.	o restey: -	Erf. se	i Johresbegliin	in	in n: zum	Emokung im g Zeitraum Johnes 19 (seit Jahnesbe	050
IV.4.	•	c d	Menge Wert			eri M	k i		Menge n	. Wert	Menge	Werr	Menge		Flan Soli	Sell teil Jbg.		w
M.Ho tall boda of per				-						1 3 3	17.7				Ľ	Ľ		
1959000 IV 4	-	95	- 603	229	- 260		1127	147		1100	_	716	-	4858	154	236		40
daven	-	- 9	- 325	33	- 28 - 28	-+-	938 6	97 21		1100				4591	103	150		35
<u> </u>	+		,	23	- 28	-	- 6	21		110		71 71	-	77	===	109 109		13 13
Megdeburg	"							<u> </u>	-		-		-	-1	-		-	-
Salaungen		- 84 - 54	- 210 - 132	25 0 157	- 252 - 252		405	160		990	-	645	-	1618	163	250	- 12	25
Backwite			390 390	-		-	716	105		- 990		545	4	1060 3162	107	164		78
1999000 IV d	PIM	131	- 276	211	- 395	-	716 561	-	-	-			-	3162	Ē			3(3(
onst. Notall bedarf	ers.	131	- 275	517	- 395		579	142		1580	<u> </u>	1053 1 953	-	1749	111		- 15:	-
Orani enburg		- 31 - 31		555 555	- 9 <u>5</u>	t	211 211	222	-	380 380	-	253		752	197	298	- 40	88
Pinor		- 100	- 162	162		-	344	115		1200	<u>-</u>	-5 58 . ∋00	-	. 7 52 . 978		298 102	- 86	_
1.	1		- 162 - 4	162	<u>- 500</u>	-	### E	117		עט": ז	-	تانت	•	975	e 1	122	- B	
-ister on (Pasius o	 		- 3	-		-		-			-	-	-	19	-		<u>-</u>	•
	•	1										į				1		_
36990 IT 4	*	10 5 15 5	B 4	ند 53	فا . بك غار خار	İ	,		:	<u>-</u>	15	3_	116	:4		10		_
(elitar	cn_)				112	- !		7	<u> </u>	<u>- Æ i</u> .	_172	-33	145		72	110		<u>.</u>
	:			1				+		<u>i</u>							·	·
	- [··· · ·	<u>.</u>				· - <u>!</u>		i	· · · · · ·					
and the court of t	- :		·			:	-					;		Ī				
		<u>.</u>	!	Į						-		•			1	1		

Ministerium für Schw HV Wetalkurgie	orini	lik 13trio						menfo	ona des Re-	tto, od W.	raungen i	(M)				· · · ·	IMZ 2 u. 3	Ge-e am	in Be 18 1 19	ehmigungsverme om Sta isinschen erlin und registri 251 unter Nr. GC	Zer
Auflage Nr. Planature	Eisen	Indust.						Berich	tsmonat	A.u.ju.d	t t		luktion in Ai 1951	bgabepreise	,		70wal			Bleff Nr.	1
Auflage Nr. Plangruppe	J "	H	Sou	i chismo		.	. L		Quartal			T			Johr			alum.		Blätter Inages.	
Erzeugnie a		e d	nge Wert	Mer -	Erfullung	rt .	Mer	Pier-Soll	- 1	eir Quart -Beg ge We	- 1 "		an-Soll - Werr		Jahresbeginn 		hresbeginn	Erf. In °o zum Plan-	Erf. In o; Zum Scil	Erfullung im Zeitraun Jahres 1 (seit Jahres)	n gie m de 1950 sbegi
Sonate	_		452			94 2		13	5.4	· +) ₁₃		1		P		Menge	Wert	Soli	Jbg	Menge	w —
Sonstige Erzeug.	1	1		=		1 2	1		10.4	1.	1	1	52 31		3354	-	767	15	23	_	-
p.f.d.Masch.bau	TUM	# [27 27			1 11			79	6	-1-	T	2231	=	3354	-	767	13	25		Ξ
a von :		-	25	-		1 11 3 9			9 -	5	57		316 _ 316	- <u>-</u>	211 211		279	88		-	_
Chemnits		<u>'</u>	25	1 -	2		1	7. 200 4 3	75 -	50	1		300	_	200	-	279 12 0	85 40	132 60		Ξ
Riese		<u> </u> -	· i · 🛨	=		2 -	1-		7 -	- 50	-+	-	700	-	206	-	120		3	-	=
		-		=		-	-	-	<u> </u>	6	T						27		1		47
Finov	İ	-		_	=	=	-	. =	=	-	-		_				27	•	=		Ę
T	Ľ	[-		_		+-	-	==			-	-	-			-	49	=	#	•	*
Lugau		**		=	-	=	=	; <u>-</u>	=	1	=	-			_		22			•	=
Merseburg	ŀ	-	2	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10	-	4	-	6				_=	=	=	22				3
	7	-	<u>: 2</u>	=	1	104	=			- 5	150		16	· . =	11		21 .	131 2	14		3
lebrücke			-	-	5	-				6	 -	-	_ =	-	-11	-	21	312	-		Ē
	- 14	<u>.</u>	:						 		=		-=	=	_ =		i		#		블
	- -		<u> </u>		: 	$\bot \bot$			_	<u>:</u>	+1										7
	_ 1	-				+ +				+) s.Fu	tota:	slatt '	12			_===	_#	1			Ξ
	IJ					╂╌╂										=		\downarrow	L		_
	;																	+	╪═		Ξ
	+			,	-								-						Ħ		≣
	-11					-									-						
ng H = Bro oppositor on H = When	11	-				- 1		- 1	_	_	T						<u> </u>	1			=

25X1 Approved For Release 2003/08/13: CIA-RDP83-00415R011500080004-1 SECRET Deutsche Demokratische Zusammenfassende Industrieberichterstattung IMZ Service and Strander Administration Republik 2 u. 3 Ministerium für HV Mot 12 argical Wertengaben in 1000 DM + Bruttoproduktion in McCkerton + Warkhondousktion in Adgebegresian cati, North VVB bzw. D Betrieb Berichtsmonat i - i - 1 Blamer Insges 15 Berichtsmonet Fien Seif reac a Lin sein Jahresbeginn Pian-Soll 3995100 | IV 4 425 53 1..75 113 4915 3143 Lonnard.f. Hasch. 480 165 16 457 53 1275 .143 1915 5145 d von: 488 16 14 4-7 15 32 200 20 132 Si. H 132 **6**6 100 15 15 Too 132 55 12 Quedlinburg 45 27 11 275 12 13 45 27 1372 15 ⊋6′ 405 13 1213 123 0, 457d 2984 Rackwits 18 0,4 4243 157 a ۰. 18 Φ. Chemnits 21 196 21 196 Finow 46 46 35 51 Liesa 35 199 228 Ξ 24 228 Merseburg 28 Ans lught forme du Tago : la un :... 2738 mm

^د						7 1 / m		a é					
Autlage Nr. Plangruppe		Berichtsmonat		Qua	rtal				Jahr		Erf.	Erf.	Erfüttung im gleichen Zeitraum des Jahres 1950
	ME	Soll Erfültung	Erf.	Plan-Soli	Erf. sell Q	QuartBeginn	Erf.	Plan-Soll	Soft selt Johresbeginn	Erf. seit Jahresbeginn	% zum	% zum Soll	Jakres 1950 (selt Jahresbeginn)
Erzeugals		Mange Wart Mange Wart	 	Menge Weri	Menge k	Wert		Menge Wert	Menge Werl	Menge Wert	Plan- Soll	self Jbg.	Menge Wert
r.	<u> </u>	1	Ť		<u> </u>	• .	-	<u> </u>	, ,	4.	H	-1	
lastr toant					-	三	7=	*			72	\rightarrow	- 1
	.		-					*** **********************************		- 7	>9	と	- 11
G4TZaon 2	\vdash					:	-	<u> </u>					
while area	1.01		-				==	·	4	*	75	77.	- 124
d some				7 -			72	* ***	- 2203	- 2.47	5)	9.	- 110
Sports	\vdash		-			72.	## ##	= <u>→</u> 0 - ;alo	280	- 26.22	75 5	22)	- 116 - 116
<u> </u>			-		-	-	-	- : -		- 17	-		- 3
1			-		-	1	-			- 2	-	-	- 6
-			_										
711.		- 577 - 639	111	+ 123o	-	1300		- XE	- 4517		74	•	- A
- Salar o column		, - 619 - 619	100	- 1:226	-	1) 1:07	7:	- 7369	<u> </u>	- 5963		20	- (3)
olande lien	ŀ		ļ.,			· - j		- In					
6414100 -711-	\vdash												
To Corf or received		1446 421 1373 535		461	34.71 -	: -		17700 200	11274 3375	15765 383	77	10	(1977 <u>)</u>
1900 1 G#44120	-	1440 - 377 - 1.773 - 505	- 10 - 14:-	- 1.79 1.79	3091. 3/4-	4404 - 404	90	17332: 5131 -1730 - 1723	11700 3417	1 705 079			11973 36eE
n olden bld from	-U.S.	1791 1603 1577 157	-	417 1E1C	3, 13	10.4	2	1 27 2 4321	113 32.67	1300 3.30 1300 3.50			
refounded elsoule				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u></u>		÷4)	36 ⊒10	→ 3E	1201 3330		117	11755 1273 641 1984
140th PII		271 72 345 34	7			7.4	0	200 2.0	٠٠٠٠٠			113	G17 300
1	25	297 106 3W 3;	7	121 11.	7,9-	室	7	4000 1 0	20 1015		******		1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
									A20 1010	Life design	3	2 2	7000 762
								4.5,		1_			
				1		- 5	-	- 3		72-06			
or consists & comments													
		I 4 3 4		1 1			1	<u> </u>			=====	===	

Deutse Ministerium (1 HV	Rep Sab Sot	orin Liur	ik dustru glo	• .						Ere. 164	a des Rr.	Photo and the		en IMS							1M. 2 u.	3 6	4mahmigi (*) 4ma 18. 1	Mahmigungsy vam Starbers Berson und re 1951 under N	ichen Zenh
VVS bzw. D-6		Soni.	ndus tri		·• <u> </u>				ngsber in 1900 DM - Brumpproduktion in Meßwerten अन्य धक्र के Berichtsmonat						- Warenproduktion in Abgabepreben					l		12.9.51		Blatt Nr.	17
Authora No	Plangruppe]		5 e e	1 c h t s m c			., L		0	varial							Jan			1	Danie I		Blatter Ineg	<u> </u>
112019	•1•	-		1000 War		Erfullung 		•	P5	ler Soll	Erf s	• • Quartile	rginn —	F#	Flan	-Seil	Sell	sell Johre		Erf. sel	l Jahresbegin		: 🗧	Ze	ing Im glei Hraum de Ihras 1950 Iahr-sbagi
b) Crgania	ahe Gra	, M-	-	•		•	,	-	menge	Wart	Men	9• V			Menge	Wert 	Men		West	Menge	Wert	Pho So	n Soli	Mange	\ \ \
1 20140 -	Tion.	\Box						- u		<u>:</u>		į.,	1						-		<u> </u>	\pm	' '	-	-
128190 - Y	(Mucre	nbez	• • •	- T		2		50	1,5	2	1	z) ₄		77	3,8 3,8	-44		7,7		2	,	99			丰
onet: Lie	ungemit	al	3:-	6	2	•		75 1 67	4	15	3	- 5	-	27		55), 5 		- 1	96 96	55 10	123	1	
							+	-	•	25	- 3		-	53 	24	97	122	•	t i	22	53	2	100	12	
G)		-	-	+				\perp			1	<u> </u>	-	1	<u></u>	-1 -1 :	-					\perp			
on.Spesia	erse ug	<u>.</u>	-	_		<u>-</u>						: .	T	T								F	Ħ		
59100 F	I.	TIM	-	66	-	24 26	10.		-	195	-	 	- ;		_	550		44			136				
		Ţ			†	#3	+	+		\$ 12-	-	4			1	720		t. 43			205	26	4		•
			-		-		- -	1	<u>*)</u>	+11	A.O.	Luse		L				<u> </u>							_
<u>-</u>				ļ			1	-	= 1		- E-	==	Ŧ												
<u>-</u> -								+		_		1	I	I				 					1		
			•				T						T	Ī					Ŧ				丰		
			1				T		- [-				1	F			=		#				#		
		ľ					\pm	<u> </u>	Ī			<u> </u>	#	F		#							\downarrow		=
		+					+	1	+				1									\downarrow	\perp		
mg: B — Bruttoproduk	- V- V		1880 - R 23	- 1 - 2, 51 - 60 00		1		L	. <u>!</u>		- !		1	1.					I			1	+		=

Rage Nr. Plangruppe			Berlch	tsmonet				Qua	rtal					1 6	h r			Eri In	Erf.	Erfutiung l Zeitra	om des
	ME	Sol	1	Ertu	llung	Erf in	Plan S	oil	tirfuser Q	urt - Begins	Erf	Plen	Soll	Soil selt is	resbeginn	Erf. selt Jo	hresbeginn	2U^	2061 Sol1	Jahres (selt Jahr	s 1950 resbeginn)
Ērzeugnie		Menge	Wert	Menge	Werf		Menge	Wart	Me ge	Wert		Menge	Wert	Menge	Wert	Menge	Wert	Plan- Solt	self Jug.	Menge	Wert
0		4	•		g	1 h	<u>'</u>		k		-"1		, •	Р	G		63 01	2	91		4982
ш.	-	L	981	<u>-</u>	882	90		2873		^{x)} 1666 x)₂₇₅₃	58 65	-	10245	-	692 5	-		Τ-	30	1	600
mmaterialien	TIM		1444	===	1497	97	:	42 4	-		97	-	12429				1 1 1 1 1 1	-		 i	
					===:												= .	1			==
VILL.											<u> </u>			ļ							
eim und Erden	•		1777								-	153300	005	89520	598	‡	474	47	75	60796	494
211110 VIII	į	11360	76	8655	65	78	337 5	225	16731	119	50	15000		12808	80			-		-	
hhalldtein i. S	e mari	1258	10		₹.		3759	195	13513	95	45	118304		· -	518	55529	762	47	70	58+84	48
RT# 104		10110	66	72 49	50	72	50 000			- "		ļ		1 15.0		!		ļ			
Marhiitia						-		.	7219	26	96	15000	120	10000	80	11544	92	77	1113	712	===
1		1250	10	16 -6	15	128	3750 3750	50 50	5 218		7	15000		18086	- 8≇ -		-	-	-	-	
Wilnoch and orf		1250	10			1	7175				-			-				+	\vdash		
		1 1≘ :	1.	1 -	:													1			:
AIII		= =====	 -	<u> </u>	:	+	-		1		-	-		•	·	<u> </u>		+-	\vdash	-	
		† . :		1	:							:	J			İ		1			
us tof fa		6250	142	6425	143	103	18700	424	11433	2 55	61	73500	1670	49450	1121	45228		52	91	51460 5080	, -
pbr. Kalk	1	255	- 'T-	3768	96	1 45	76 00	290	6997	181	92	26599	763	19550	52 0	25757	1	35	121	2052	1 ==
swanz 7511109		5900	136	3644	84	62	17700	407	667	-	58	7000	1610	46889	1976 : 467	5+458 8947	255	56	53		
		2200	61	987	28	45	6600	18*	2245	64	34	25000	- 57	1.6900		-	693	I	1	29520	- 67
eber industries til Andre		5200	120	3644	84	7•	15500	356	6679		43	61 999	1403	40900	941	30357 8866	253		81		
Marhiit te		1500	41	987	28	66		116	2245	64	5	16095	297	11 00	297 135	81	2	<u> </u>	17		
_		700	16	-	-	-	2200	5 i 54	-	- : <u>-</u>		9000	261	5900	178	51	_	1	1	- ;	į -
- Time cheaders		744	50	2781	59	795	2200	17	4754	-	475		- 5 <u>0</u>	2690	45	14799	j 526	123	950	1945	
5112ee aonataire		359	6		. <u>62</u>	795	1	2.	4754		475	3500	70	2650	55	14790	576	423	558	1944	. 4
) Gebr.Kalk f. Be	u-u.	350	7	2781		+	 		1484		-	- '			-	4668	3 172	†-	╂╼┤	1707	 :
lagun ters] -	-	842	. 29 20	-	-	-	1480		_	-	-	-		4666	112	-	-	1505	
laura siume rani ti	A LK	, -	_=_	342	24	† <u> </u>	 				+	<u> </u>	r +	1 1	d Terez	8 Tm :	L LEGGE	•	† †		
		•				i			ı E	}-12 54		12 - 02	101013	<u> </u>		<u> </u>		上			
		T				-					!	:							1	1	

Ministerium für Schwe	lduc	ik etrie	ische				samm	Erfüllung	des Brutta-	und Ware	ungen i <i>t</i> annaduk	4) Name - Indian					2 2 Genehmic			Genehmigungsvermerk; schmigt vom Statistischen Zentrele in Berilin und registriert in 18.1.1951 unter Nr. GO-902/122		
		- Table 1	dus trie/	Ho • .			Nertangaben in 1000 DM - Bruttoproduktion in MeBwerten - Warenproduktion in Abgabepreisen Berichtsmonat 54578 t 1951									Jacob/No						
Auflage Nr. Plangrupps			Berl	chtsmon	e 1	\top	I	II. Qu	artal		\top	Т				•	120	-51		Bidtler Inege	45	
	- H ME	11	Soli		Erfüllung	E-		an-Soll	Erf. seit C	Quarti-Beginn	Ert	-			ahr			Ert.	Erf.	Erfullur Zei	ng im gleic traum des	
Erzeugati		e) Men	e Wert	Menge	Wert	- *•	Menge	Wert	Menae		- In	Pic	zn-Soll	Soli sell	ahr a sbeginn	Erf. selt Ja	ahresbeginn	zum	zum Soli	l Jah	hres 1950 shresbegir	
My. d	ь	c d		<u> </u>	9		,		menge	Wert	-	Menge	Wert	Menge	Wert	Menge	West	Pian- Soil	Jbg.	Menge	W	
7515100 VIII		88	440	8671	405	-	25500	1275	16783		1			- "	q	<u> </u>		Ŀ	-	v		
Comment gosent	+-	**	440	8671	390	9		1275	16783		66		425e	58300	2915	59024		62	191	4915	211	
hven: 751512e	Maxi			-	. -] -	-	_	_		1	-	4470	58500	2915	58454	2624	59	100	7 /6	# 49	
31313e	+==	884	~ - ~			1-			-		Ł			-	•	594		-		342 \$4		
Gipsechlacken	(AC	954	· , +++	6500 6500		74	25500	, 2	12574		49	85000	4250	58300	204 8			-		1111		
13990		1		2 171	: 232 8e	+'-	25500	1275	12374	557	49		4250	565ee	2915	45444		73 23	78 78	25000		
senst. Zementsor	ا يا	' -	-	2171	97	-		-	44•9	165	-	-	-		-	12984	480	77	-	-	-11	
				_		╁			拼号	196	-	-	-	•		12986	204			300 g	- 1	
10-11-			·						<u> </u>				1			:		T	T			
90147 VIII.	Stop	329		3519	. 87	107	9500	238	7135	178	+-1	- •••		<u>.</u>	 -	<u>:</u>		4				
Sch1	CES	329	710	3519	74.6	197	9500	2055	7135	1486	75	37eee	925 7944	24550	- 1	24192	605	65 4	29 1	17364		
Wans feld	-	2424	1	2575	64	105	7000	175	50.42	126	72	27000	675	24350	5200		5513	5 5	-	4784	-	
	┝╼┾			2575	684	195	7000	189e	54.42	1349	72		7290	17650	442 4765	18278			• •		-40	
Maxhiitte		57 q	1	944	23 52	109	2500	53	2093	5 2	84	10000	250	6700	167		4924	*		1249)	
	'		T	7	<u>. 02</u>	129	250e	153	2095	137	-	iecoe :	550	6700	435	5914 5914	148	?	11.000	7772		
<u> </u>					:		:	1		-		•		:			7	T	T	6779	478	
	TIME .	<u> </u>	240	-	184	π		711	i		-	<u>:</u>		i-				1	1			
on at the second	Stell	· -	220	-	175	0a		545	- :	332 311	47 48		2511	- :	68e		1428 2	يه ا	5	- 1	lens	
·	. 1	-	229	- ;	168	73	- ,	677	-	315	47		2375	- :	1978		-190 4	91	4		445	
Warhitte	∸₩	-	200	-		74	- [526		295		:	7/2	<u>.</u> :	159a		154n 51	i 04	H		149	
Firmhilt to	. 0	-	11	-		135	- :	34	- x.	17	4	_	:36.		1378 9a	- +4	207 6	77	十	- 4	-	
	- 11				21	135		50	_ 17	2£	#		240		154		454	22	: -	-	54	
a constant and the Mari	للــــ	TO 6.						:	1 - 2 -	7	≅	وعد دانه	inter:	3				- -	+	-	#4	

b. w.

				,			Τ-		lahr	F.d	in	Erfullung im gleichen Zeitraum des Jahres 1950
Bage Nr. Plungruppe	ME		Soil Estations	- / .ie 	Qiloran Pian-Soft	Em 5+ (Q. 1 + 80)	Erf	Plan-Scill	Sull self Ichresbeglin Erf. self Jahresbeg Menge Wart Mange We	Piu: rt Sol	zun Soli selt	(self Johnesbeginn) Menge Wort
Erzev y mlı			Menge Wert Menge Wert d 9 f 9	<u></u>	Menga Wart	Menge Werf	-		9 3	1 1		400
11119 delechmitthels				-			+-					
	1			-			-					
	1	1		-			+					
	+	1		1								
	1	1							1		=	
	1	+		-			1	:				
	7	\dashv		+		+					+	
	7	4		+					,,			
	7			1		- "						
	-			_								
	-			_							$\left \cdot \right $	
	_			_								
	_	_	1					:				
		-	1									2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
		_				-						2

	oub ™rind Liur _é	lik Lusta L	•	-					Frf. 1	luna di	n .				hterst				IM2 2 u. :	Gen	nehmigt voi	hmigungsvermerk im Statistischen Zi rlin und registrier 51 unter Nr. GO:	
VVB bzw. D-Befrieb Auflage Nr Plangruppe	T	iacain		richtsm	ongt :		T -		Berich	itsmono	smonat eus t				isplanes 1951 arenproduktion in Abgabepreisen 1951							Blatt Nr. 15	
Erzeugnii	ME	e) Mo		"	Erfulfung	/ert	Erf in °,	Menge	Plan-Sall Wer			vart Beginn Wert	Erf In ?,	Pla Menge	n-Soll Wert	Soll seit	a h r Jahr e sbeginn	Erf. selt	ahresbeginn	Erf.	Erf. In og zum	Erfültung im g Zeitraum c Jahres 195 (seit Jahresbe	
nbeauflagto Produ	tier	- -	-	-	3	9	-	-	: : : -		- -	x)77 x)44	-	-	-	Menge P	Wert	Menge	329	Soll	self Jbg.	Menge 2	
. Maschinenbau		7				1	\dashv		:	+	<u>:</u>							".2".	186			- 1	
913?• IV. V. 3trausenfahr:	21 134 = 11 <u>5</u> = 2	-	-		1	- 1	-	-	-		•	1	-	- -	-	-	-		7	-	-		
Chem. Industrie						+	+			+-			+								1		
unkohlanteer	Pro-		<u>:</u> -	-	3	-	1	_	-	-	- <u></u>	5	-	-	-			-	25	+	1		
i. aum teria 1		-	-	-	35 19	1-	+	<u> </u>		-		71	+		_				25	1	1		
und Grue (Cher	- C 2	- 26.}-	-	522 522	2	E	-	i	-	 : • 6 1 = £	_	38 - 4 - 5 -	+	<u>-</u>	-	<u>-</u>		623	9	- - - - -	1		
90 VIII.	甘	-	-	152 1564 1564	1 1	- - -	=		-	28. 20. 37#;	:	2 - 1 -	1		-		- 7	795	5 - 5 -	+	941 26	7 1	
North Copper to the William	11	<u>:</u>		354	15	-	-		- !	5725 =; x:	- :	32	1		- -		164 168			F	707	1 160	